

### DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman. 2010. *Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka cipta.
- Abdurrahman, Mulyono. 2012. *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Asih, Sekar Tyas. 2015. “Analisis Kesalahan siswa dalam Memecahkan Masalah Open Ended Berdasarkan Metode Newman pada Pokok Bahasan Persegi dan Persegi Panjang di SMP N 11 Jember”. *Jurnal Pendidikan MIPA UNEJ*.
- Aunurrahman. 2011. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Budiyono. 2015. *Statistika Untuk Penelitian*. Surakarta : UNS Press.
- Evi, N. Halini, dan Romal, Ijudin. 2015. “Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Pecahan Bentuk Aljabar di Kelas VII SMP”. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran*, 1. Diakses dari repository.unej.ac.id
- Gultepe. 2013. “Exploring Effects of High School Students’ Mathematical Processing Skills and Conceptual Understanding of Chemical Concepts on Algorithmic Problem Solving.” *Australian Jurnal of Teacher Education*. 38(10): 122
- Hakim, Thursan. 2005. *Belajar Secara Efektif*. Jakarta: Puspa Swara.
- Hanafiah dan Suhana cucu. 2009. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Haryati, T., Suyitno, I., Junaedi. 2016. “Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VII dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pemecahan Masalah Berdasarkan Prosedur Newman”. *Journal of Mathematics Education*, 5(1), 8-15.
- Hooi Lian, Lim dan Wun Thiam Yew. 2012. “Assessing Algebraic Solving Ability: A Theoretical Framework”. *International Education Studies* (5). Diakses (<http://journal.education.ac.id>).

- Irfan, Muhammad dan Sugiman. 2014. "Analisis Kesulitan Matematika Siswa SMA/MA dalam Menyelesaikan Soal Setara UN di Kabupaten Maluku Tengah". *Jurnal Riset Matematika*,1(1), 22-34.
- Jamal, Fakhrul. 2014. "Analisis Kesulitan Belajar Siswa dalam Mata Pelajaran Matematika pada Materi Peluang Kelas XI IPA SMA Muhammadiyah Meulaboh Johan Pahlawan". *Jurnal Maju ( Jurnal Pendidikan Matematika )*.1.
- Jamaris, Martini. 2014. *Kesulitan Belajar*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Jan, S. & Rodrigues, S. 2012. "A Students' Difficulties In Comprehending Mathematical Word Problem In English Language Learning Contexts". *International Journal Researcher*,1. Diakses dari <http://Journal.researcher.ac.id>
- Kumar Jha, Shio. 2012. "Mathematics Performance of Primary School Students in Assam (India): An Analysis Using Newman Procedure." *International Journal of Computer Applications in Engineering Sciences* (2). Diakses pada ([Email-shiok@rediffmail.com](mailto:Email-shiok@rediffmail.com)).
- Morales, Zoe A. 2014. "Analysis of Students' Misconceptions and Error Patterns in Mathematics: The Case of Fractions." *Journal of Florida International University* (3).
- Manibuy., Ronald. 2014. "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Persamaan Kuadrat Berdasarkan Taksonomi Solo pada Kelas X SMA Negeri 1 Plus di Kabupaten Nabire – Papua". *Jurnal Elektrik Pembelajaran Matematika*, 6(1), 73-84.
- Nurianti, Evi., Halini, dan Romal. 2015. "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Pecahan Bentuk Aljabar di Kelas VIII SMP." *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran* (4). Diakses pada (<http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jdpdp/article/view/11206>).
- Nur Ulivia, Siti dan Effendy, Dzulkifli. 2014. "Hasil Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Pada Materi Relasi". *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP PGRI Sidoarjo*,2.
- Putra, Nusa. 2012. *Metode Penelitian Kualitatif Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Rahayu, Siti. 2016. "Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal-soal Kesebangunan." *Jurnal e-DuMath* 2(1) : 1-9.

- Ramlah, Sudarman, B., Baharuddin, P. 2017 . “Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Penjumlahan dan Pengurangan Pecahan di Kelas VII SMP N Model Terpadu Madani”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 1(2), 182-194
- Rusman, 2012. *Model-model pembelajara: Mengembangkan Profesionalisme Guru dan Kepala Sekolah*, Bumi Aksara, Jakarta.
- Sardiman, 2011. *Interaksi & Motivasi belajar mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Sujarwani dan Wiratna. 2014. *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Suyitno, Amin dan Hadi Suyitno. 2015. “Learning Therapy For Students In Mathematics Communication Correctly Based-On Application Of Newman Procedure (A Case Of Indonesian Student).” *International Journal of Education and Research* (3). Diakses pada ([www.ijern.com](http://www.ijern.com)).
- Windari, Fimatesa., Fitriani Dwina, dan Suherman. 2014. “Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 8 Padang Tahun Ajaran 2013/2014 Dengan menggunakan Strategi Pembelajaran Inkuiri.” *Jurnal Pendidikan Matematika* (3). Diakses pada (<http://ejournal.ac.id/index.php/edumath>).
- Zuldafrial dan Muhammad Lahir. 2012. *Penelitian kualitatif*. Surakarta: Yuma Pustaka.